#### CURRICULUM VITAE





#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Piazza dei Caduti, n°5

Indirizzo

**DOMENICO PIRILLO** 

87060

Caloveto (CS)

Telefono

3408172617

E-mail

domenicopirillo89@gmail.com

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

30 Ottobre 1989

Luogo di nascita

Rossano (CS)

Codice fiscale

PRLDNC89R30H579H

#### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

2012 - 2015

Studio Tecnico Ing. Francesco Pirillo Piazza dei Caduti,5 Caloveto (CS)

Studio di Ingegneria Civile

Tirocinio e collaborazione formativi

Collaborazione nella progettazione di opere civili ed ambientali

# **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da - a)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dal 2012 al 2015

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (IDRAULICA) presso UNIVERSITA' **DELLA CALABRIA** 

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Scienza delle costruzioni, tecnica delle costruzioni, costruzioni in zona sismica, idraulica, impianti speciali idraulici, acquedotti e fognature, idraulica fluviale, idrologia, costruzioni idrauliche, regime e protezione dei litorali, geotecnica, fondazioni, pianificazione dei trasporti, analisi matematica, fisica

· Qualifica conseguita

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (voto 100/110 e lode)

Date (da – a)

o formazione

· Nome e tipo di istituto di istruzione

Dal 2008 al 2012

Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile presso UNIVERSITA' DELLA CALABRIA

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Scienza delle costruzioni, tecnica delle costruzioni, costruzioni in zona sismica, idraulica, impianti speciali idraulici, acquedotti e fognature, idraulica fluviale, idrologia, costruzioni idrauliche, regime e protezione dei litorali, geotecnica, fondazioni, pianificazione dei trasporti, analisi matematica,

· Qualifica consequita

Laurea in Ingegneria Civile

• Date (da - a) · Nome e tipo di istituto di istruzione

Dal 2003 al 2008

o formazione

Maturità Scientifica presso liceo scientifico Rossano (CS)

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Conoscenze umanistiche e scientifiche

Qualifica conseguita

Maturità scientifica

# CAPACITÀ E COMPETENZE

## **PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA:

**ITALIANO** 

ALTRE LINGUE:

#### **INGLESE**

· Capacità di lettura · Capacità di scrittura

BUONO BUONO

Capacità di espressione orale

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Abilità nel gestire e coordinare attività di gruppo maturata nelle attività progettuali svolte nel corso di studi in ingegneria civile frequentato presso l'Università della Calabria

CAPACITÀ E COMPETENZE **ORGANIZZATIVE**  Capacità organizzativa di attività di interesse socio-culturale a seguito della partecipazione e adesione ai gruppi e associazioni presenti nel comune di residenza

CAPACITÀ E COMPETENZE **TECNICHE** 

## SOFTWARE:

Autocad: ottima padronanza Epanet: ottima padronanza SWMM: ottima padronanza Archicad: ottima padronanza

Hec-Ras: buona padronanza Hec-Hms: ottima padronanza GIS: buona padronanza

#### SISTEMI OPERATIVI:

S. O. WINDOWS: ottima dimestichezza

#### ALTRO:

Word, Excel, Power Point: ottima padronanza Internet e Posta elettronica: ottima padronanza

# PATENTE O PATENTI ULTERIORI INFORMAZIONI

# PATENTE categoria B

Febbraio 2015-Luglio 2015 – Tesi sperimentale dal titolo "Analisi e modellazione di un sistema di accumulo di acque reflue per la produzione di energia idroelettrica"

Giugno 2015 – X International Short Course "ADVANCES IN KNOWLEDGE OF URBAN DRAINAGE- Sustainable Management Services for the Water-Energy Cycle"

Ottobre 2013-Giugno 2014 – Corso "Giornate della difesa del suolo-Monitoraggio, early warning e mitigazione del rischio idrogeologico"

Giugno 2014- IX International Short Course "ADVANCES IN KNOWLEDGE OF URBAN DRAINAGE-Sustainable Management Services for the Water-Energy Cicle"

Gennaio 2014- Partecipazione alla giornata "Progetto di Ricerca, Sviluppo e Formazione PON01\_02543/F2-Servizio di gestione integrata e sostenibile del ciclo acqua-energia nei sistemi di drenaggio urbano"

Giugno 2011- VI International Short Course "ADVANCES IN KNOWLEDGE OF URBAN DRAINAGE FROM THE CATCHMENT TO THE RECEIVING WATERS-Technical solutions in stormwater management"

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Caloveto li, 04 Dicembre 2015

Domenico Pirillo